

回收发那科电源板 FANUC电机编码器 回收机器人配件

产品名称	回收发那科电源板 FANUC电机编码器 回收机器人配件
公司名称	玉晟电子商行
价格	2666.00/件
规格参数	品牌:回收雷尼绍三坐标测头 型号:回收雷尼绍机床测头 产地:回收基恩士传感器
公司地址	深圳市福田区园岭街道园东社区园岭八街园岭新村92栋103
联系电话	13164738586 13164738586

产品详情

3键相器模块3500/25键相器模块是一个半高度、两通道模块，用来为3500框架中的偏心监视模块提供键相位信号。此模块接收来自电涡流传感器或电磁式传感器的输入信号，并转换成数字键相位信号。4 16通道继电器模块3500/3316通道继电器模块是一个全高度的模块，它可提供16个继电器的输出量。任何数量的16通道继电器模块，都可放置在框架接口模块右边的任一槽位。16通道继电器模块的每一个输出，都可以独立编程，以执行所需要的表决逻辑。每一个16通道继电器模块上的继电器，都具有“报警驱动逻辑”。该报警驱动逻辑，可用“与门”和“或门”进行逻辑编程。并可利用框架中的任何监测模块通道或任何监测模块通道的组合所提供的报警输出，该报警驱动逻辑应用框架组态软件编程，可满足应用中的特殊需要。5位移、速度、加速度模块3500/423500/42位移、速度、加速度监测模块是一个四通道监测器，它可接受来自位移、速度、加速度传感器的信号，应用这些信号，可进行报警。它可以应用3500框架组态软件编程。它可完成下列各种功能：径向振动、轴向位移、偏心、差胀、加速度和速度测量。我厂的轴向位移、轴振、瓦振、偏心的测量都使用的3500/42模块。6位移、速度、加速度模块3500/453500/45位置监视模块是一个可接收趋近式涡流传感器输入，直流线性差动变压器，交流线性差动变压器及转动电位计的四通道监测模块，并且可用这些输入去驱动报警。我厂的高、低缸胀差使用的就是3500/45模块。